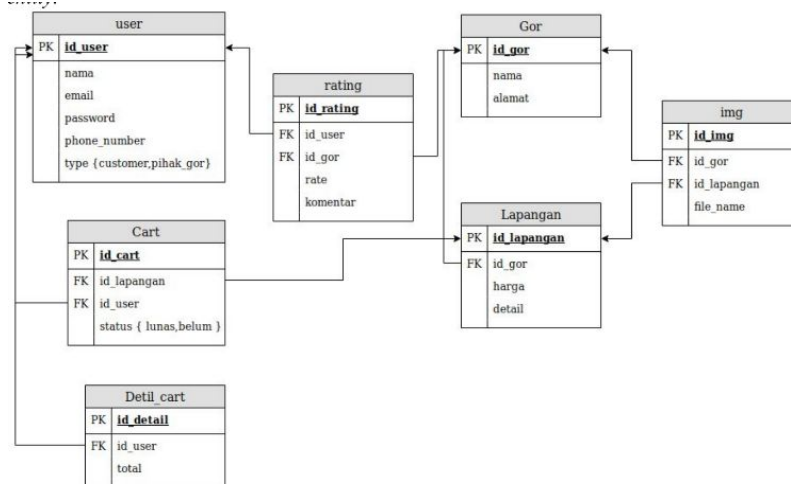


# Acceptance Testing

Testing yang digunakan untuk memvalidasi apakah yang dilakukan user sudah sesuai dengan harapan. Terdapat 3 class yang akan di uji yaitu class User, Rating, dan Gor. Patokan dari sukses yang dijadikan parameter adalah 'status code' dari header apakah sesuai dengan harapan saat mengakses url yang diinginkan.



Pertama buat file testing dengan mengetikkan perintah  
php artisan make:test EndpointTest  
Lalu isi file tersebut dengan testing seperti berikut

```
<?php

namespace Tests\Feature;

use Tests\TestCase;
use Illuminate\Foundation\Testing\WithFaker;
use Illuminate\Foundation\Testing\RefreshDatabase;

class EndpointTest extends TestCase
{
    /**
     * A basic feature test example.
     *
     * @return void
     */
    public function testExample()
    {
        $res = $this->get('/api/users');
        $res->assertStatus(200);
    }
}
```

```
$res = $this->get('/api/ratings');  
$res->assertStatus(200);  
  
$res = $this->get('/api/gors');  
$res->assertStatus(200);  
}  
  
}
```

Testing dengan perintah berikut

```
./vendor/bin/phpunit tests/Feature/EndpointTest.php
```

Hasil Testing

```
⇒ ./vendor/bin/phpunit tests/Feature/EndpointTest.php  
PHPUnit 7.5.15 by Sebastian Bergmann and contributors.  
  
.  
1 / 1 (100%)  
  
Time: 224 ms, Memory: 16.00 MB  
OK (1 test, 3 assertions)
```